

### ■ Modèles :

VIBRESCOPIC PRO 15/35  
VIBRESCOPIC PRO 35/55  
VIBRESCOPIC PRO 35/95



Enfonce-pieux VIBRESCOPIC PRO15/35

Enfonce-pieux par percussions adaptable sur télescopique, chargeur, mini-pelle, tracto-pelle...

## Le + produit Rabaud

- Adaptable sur mini-pelle, télescopique, chargeur frontal, chargeur compact, mini-pelle, tracto-pelle...
- Enfonce les pieux de toutes natures, dans tous les terrains sans réglage.
- Marteau à percussion monté sur un mât avec glissières anti-usure en ertalon. La descente du marteau par vérin permet de guider le piquet tout au long de l'enfoncement tout en exerçant une force d'appui pendant la frappe.
- Simplicité d'utilisation.
- Cloche de frappe robuste, forgée, usinée et traitée, Ø 150 mm. Cloche légèrement concave pour recentrer le pieu, sans l'abimer pendant l'enfoncement.
- N'abime pas les pieux : régulation de la puissance.
- En option, possibilité de monter une pointerolle avec extraction hydraulique, un kit martyr pour mieux préserver votre piquet et un grappin pour la préhension des piquets (uniquement sur le VIBRESCOPIC 35/95 PRO).



VIBRESCOPIC 15/35 sur mini-pelle



**RABAUD** propose des adaptations sur **ATTACHE RAPIDE** de toutes marques.

**RABAUD** gère la commande en totalité. L'ensemble vous est monté, livré = Gain de temps.

# ENFONCE-PIEUX

PAR PERCUSSIONS SUR MINI-PELLE,  
CHARGEUR ET TÉLESCOPIQUE



Enfonce-pieux VIBRESCOPIQ PRO 35/95 monté sur chargeur équipé de l'option pointerolle avec extraction hydraulique

MODÈLES	VIBRESCOPIQ PRO 15/35	VIBRESCOPIQ PRO 35/55	VIBRESCOPIQ PRO 35/95
Longueur maxi pieu	Selon l'engin	Selon l'engin	Selon l'engin
Ø de la cloche de frappe	150 mm	150 mm	150 mm
Percussion du marteau	950 coups/min	950 coups/min	1500 coups/min
Longueur de la glissière	0,50 m	0,60 m	0,80 m
Montée / Descente du marteau	Par vérin de traction	Par vérin de traction	Par vérin de traction
Poids (sans option)	160 kg	180 kg	335 kg
Puissance engin mini	Pelle de 1,5 à 3,5 T ou télescopique	Pelle de 3,5 à 5,5 T ou télescopique	Pelle à partir de 3,5 T

**⚠ ATTENTION :** pour adaptation sur télescopique contre-pression maxi 100 bars.

## ☑ OPTIONS



Attache rapide pour mini-pelles de toutes marques



Support martyr permanent  
Martyr à définir selon vos pieux



Support de remisage (de série sur le 35/95)



Grappin de manutention  
(nécessite 2 lignes DE ou vanne 6 voies)

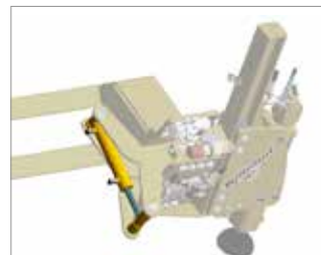
## 🔍 ZOOM:



Enfonce-pieux déporté pour une meilleure visibilité en cabine



Enfonce-pieux VIBRESCOPIQ 15/35 monté sur chargeur



Pour l'option inclinaison hydraulique, voir page suivante : modèle VIBRESCOPIQ 17/35 MP



Vanne 6 voies  
+ boîtier de commande en cabine  
+ enrouleur électrique avec câble 15 ou 12 m



Pointerolle seule - longueur 1,30 m



Pointerolle avec extraction hydraulique

# ENFONCE-PIEUX

AVEC OPTION INCLINAISON, POUR MINI-PELLE ET TÉLESCOPIQUE



VIBRESCOPIC PRO 17/35 sur mini-pelle et avec option inclinaison



VIBRESCOPIC PRO 17/35 sur chargeur, avec option inclinaison

**N**  
NOUVEAU  
Produit

**NOUVEAUTÉ**  
**VIBRESCOPIC 17/35 MP**  
AVEC OPTION INCLINAISON HYDRAULIQUE



VIBRESCOPIC PRO 17/35

## Le + produit Rabaud

- Adaptable sur mini-pelle, télescopique, chargeur frontal...
- RABAUD propose l'adaptation selon l'attache de votre porteur.
- En option possibilité d'ajouter une inclinaison hydraulique de +/- 20°.
- Marteau à percussion monté sur un mât avec glissières anti-usure en ertalon. La descente du marteau par vérin permet de guider le piquet tout au long de l'enfoncement tout en exerçant une force d'appui pendant la frappe.
- Cloche de frappe robuste, forgée, usinée et traitée, Ø 150 mm. Cloche légèrement concave pour recentrer le pieu, sans l'abîmer pendant l'enfoncement.
- Support de remisage intégré.

**2 ANS** CLOCHE GARANTIE

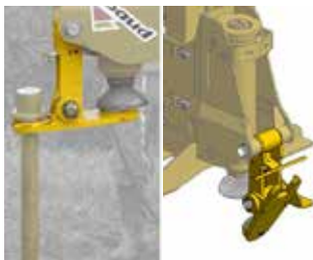
MODÈLE	VIBRESCOPIC PRO 17/35 MP
Longueur maximum pieu	Selon l'engin
Ø cloche de frappe	150 mm
Percussion du marteau	950 coups/min
Longueur de la glissière	0,50 m
Montée / Descente du marteau	Par vérin de traction
Poids	175 kg
Puissance engin mini.	Pelle 1,7 T (2,5 T avec l'option inclinaison) ou chargeur ou télescopique

**!** ATTENTION : pour adaptation sur télescopique contre-pression maxi 100 bars.

## ✓ OPTIONS



Vérin d'inclinaison pour attache  
Télescopique/Chargeur frontal (+/- 20°)



Pointerolle avec extraction hydraulique



Support martyr permanent  
Martyr à définir selon vos pieux



Grappin de manutention  
(nécessite 2 lignes DE ou vanne 6 voies)

CACHET DISTRIBUTEUR

RABAUD  
CERTIFIÉ  
ISO 9001



RABAUD  
Bellevue  
85110 Sainte-Cécile - France  
Tél.: +33 (0)2 51 48 51 51

www.rabaud.com  
info@rabaud.com

